

Description technique

- Technologie Full Inverter : silencieuse et économique
- Facile à intégrer dans les petits espaces
- Connectivité intégrée

Équipement:

- Sortie d'air verticale
- Boîtier en polypropylène résistant à la corrosion
- Écran numérique
- Mode priorité chauffage (commande pompe de filtration)
- Technologie Full Inverter (compresseur et ventilateur à vitesse variable)

: 3

modes de fonctionnement :

- Boost : puissance maximale pour une chauffe rapide
- Smart : réglage automatique de la puissance en fonction de la température
- Ecosilence : puissance réduite pour une plus grande économie d'énergie et un niveau sonore moindre
- Mode de refroidissement automatique
- Dégivrage automatique (inversion de cycle)
- Thermostat antigel : fonctionnement jusqu'à -12°C
- Sécurité pressostat HP et BP
- Commutateur de débit d'eau
- Échangeur d'eau à condenseur en titane compatible avec le traitement de l'eau salée
- Inverter, compresseur scroll
- Ventilateur CC, vitesse variable (onduleur)
- Détendeur électronique
- Wi-Fi intégré avec application spécifique

Accessoires inclus :

- Housse de protection
- Raccords PVC 1/2 UNI Ø50
- Blocs silencieux
- Application gratuite
- Kit d'évacuation des condensats